



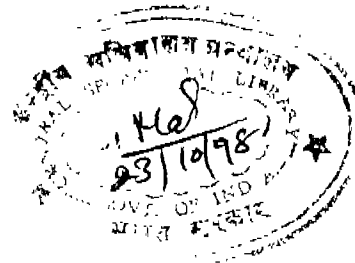
भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 162]
No. 162]

नई दिल्ली, मंगलवार, जुलाई 28, 1998/6 श्रावण, 1920 (शक)
NEW DELHI, TUESDAY, JULY 28, 1998/6 SRAVANA, 1920 (SAKA)

बाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं० 24 (आर ई-98)/1997—2002

नई दिल्ली, 28 जुलाई, 1998

विषय :—मानक नियिकि उत्पादन मानदण्डों का निर्धारण/संशोधन।

फा० सं० 01/86/40/117/ए एम 98/डी ई एस-IV :—समय-समय पर यथासंशोधित, निर्यात और आयात नीति, 1997—2002 के पैराग्राफ 7.8 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 1997—2002 के पैराग्राफ 7.8, 7.9 और 7.10 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997—2002 की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित, निर्यात और आयात नीति के पैराग्राफ 4.11 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997—2002 में एतद्वारा निम्नलिखित संशोधनों/परिवर्तन और परिवर्धनों को शामिल करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997—2002 में उल्लिखित मानक निवेश-उत्पादन मानदण्डों की विवरणी में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में उल्लिखित अनुसार उपर्युक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ की जाएंगी।

4. मानक नियिकि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में, उपर्युक्त स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :—

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं० क-2079 के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार क्रम सं० क-2080 से क-2103 तक की नई प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा।

इलैक्ट्रॉनिक्स उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं० ख-223 के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार क्रम सं० ख-224 से ख-225 तक की नई प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा।

ईंजीनियरिंग उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं० ग-1358 के पश्चात् इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम सं० ग-1359 से ग-1367 तक की नई प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा।

खेल फूट का सामान

मौजूदा प्रविष्टि सं ३० फ़-१८ के पश्चात्, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ड" के अनुसार क्रम सं ३० फ़-१९ से क्रम सं ३० फ़-२२ तक की भई प्रतिष्ठियों को जोड़ा जाएगा।

वस्त्र उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं २९९ के पश्चात्, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "च" के अनुसार क्रम सं ३०० को भई-नहीं प्रविष्टि के तौर पर जोड़ा जाएगा।

विविध उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं ८-११२ के पश्चात्, इसे सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "छ" के अनुसार क्रम सं ८-११३ से ८-११७ तक की नई प्रतिष्ठियों को जोड़ा जाएगा।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

ह/-

एक० एक० लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/बुटि-सुधार

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/बुटि-सुधार	
			3	4
1.	28	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-१३९	निर्यात उत्पाद के विवरण को संशोधित करके "साइप्रोफ्लोक्सासीन हाइड्रोक्लोरोराइड/बेस" पढ़ा जाएगा।	
2.	50	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-२८६	निर्यात उत्पाद के विवरण को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— "मे केनामिक एसिड"	
3.	71	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-४५९	आयात मद १ में, मात्रा सहित निम्नलिखित वैकल्पिक मद (मोनो क्लोरो बैंजीन) को जोड़ा जाएगा :— "या भेरा नाइट्रो क्लोरो-बैंजीन"	0.818 किग्रा०
4.	144 और 145	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० १०३०	आयात मद ३ के पश्चात् मात्रा सहित निम्नलिखित मद को जोड़ा जाएगा :— "४. फर्नेस ऑयल—	0.020 किलो०
5.	147 और 148	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-१०५० (सार्वजनिक सूचना सं० १८ दिनांक २२-६-९८ द्वारा यथा संशोधित)	आयात मद ४ के पश्चात् मात्रा सहित निम्नलिखित मद को जोड़ा जाएगा :— "५. फर्नेस ऑयल—	0.034 किलो०
6.	169 और 170	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-१३३७	इस प्रविष्टि के नीचे दी गई मौजूदा टिप्पणी को हटा दिया जाएगा।	
7.	218	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-१६९९	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	

क्रम सं०	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
क-१६९९	पोलिएस्टर/नॉयलास/कॉटन/ स्पन पोलिमाइड कवर्ड रबड़/ स्पेंडक्स/लाइक्रा इलास्टिक थ्रेड	1 किग्रा०	1. हीट रिसिस्टंग रबड़ थ्रेड/ स्पेंडेक्स/लाइक्रा इलास्टिक थ्रेड	सम्बद्ध मद के निर्यात में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश
			2. पोलिएस्टर/नायलॉन/कॉटन/ स्पन पोलिमाइड	—वही—

1	2	3	4	
8.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-2026 (सार्वजनिक सूचना सं० 71 दिनांक 19-2-98 द्वारा शामिल)	मद 3 में, मात्रा सहित निम्नलिखित वैकल्पिक मद को जोड़ा जाएगा :— “या बी एफ 3—	1.0 किग्रा”
9.	255	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० 2058	निर्यात उत्पाद के विवरण को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :— “इसो सी एसिड—(2-ऐप्टाइलामाइन 3.7 डाइ सल्फेक एसिड)”	
10.	369	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-187	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
ग-187	इलैक्ट्रिक लैम्प कैम्प (ऐल्यूमिनियम)	1 000 नग (भार 1.70 किग्रा) +/-5 प्रतिशत	1. ऐल्यूमिनियम इनाट/ऐल्यूमिनियम स्ट्रॉप्स	1.87 किग्रा
11.	379	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-215	इस प्रविष्टि के सामने वैकल्पिक मद 11 अर्थात् ऐल्यूमिनियम स्ट्रॉप्स की मात्रा को संशोधित करके “3.78 किग्रा” पढ़ा जाएगा :—	
12.	386 से 387, 556 से 557	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-242, ग-243, ग-962	इन प्रविष्टियों द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को हटा दिया जाएगा।	
13.	390 और 391	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-254 और ग-255	इस प्रविष्टियों के सामने दिए गए आयात मद 4 के विवरण में “पोलिमाइड (कैप्टन)” मद को ठीक करके “पोलिमाइड फिल्म (कैप्टन)” पढ़ा जाएगा।	
14.	421, 427 और 428	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-362, ग-366 और ग-392	इस प्रविष्टियों द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को हटा दिया जाएगा।	
15.	504 और 575	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-638 और ग-1014	इस प्रविष्टियों के सामने दी गई उपभोज्यों की सूची में “एथिल सेलुलोज” को हटा दिया जाएगा।	
16.	526	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-787	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
<hr/>				
क्रम सं०	निर्यात मद	आयात मद		
नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ग-787	पीतल/ऐल्यूमिनियम से निर्मित सैनेटरी और बाथरूम फिटिंग्स	1 किग्रा	1. पीतल/ऐल्यूमिनियम स्क्रैप	1.075 किग्रा
क्रम पृष्ठ सं० सं०	सन्दर्भ	संशोधन/त्रुटि-सुधार		
17.	546	ईंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग-919 [सार्वजनिक सूचना सं० 5 (आई ई) दिनांक 15-4-98 द्वारा यथासंशोधित]	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	

क्रम सं०	निर्यात भद्र		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ग-919	डिलिंग मशीन एसेसीज अर्थात् कार्बन स्टील सीमलेस ट्यूब/पाइप से निर्मित केसिंग और ट्यूबिंग्स/होलो डिल राइट्स/कप्पलिंग्स/कोर बेरेल्स और सब्सीच्यूट्स	1 मी० टन	1. सम्बद्ध आवाद और विशिष्टी का प्लेन और सीमलेस कार्बन स्टील पाइप/ट्यूब/कप्पलिंग्स/स्टॉक 2. उपभोज्य 3. थ्रेड प्रोटेक्टर (इन्स्टर्ट्स)	1.10 मी० टन निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक निवल से निवल
1 2	3	4		
18. 586	इंजीनियरिंग उत्पाद	क्रम सं० ग-1058		इस प्रविष्टि द्वारा शामिल किए गए मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—
क्रम सं०	निर्यात भद्र		आयात मद	
(1)	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ग-1058	लीड एस्टिड बैटरी	1 किग्रा	1. (क) शुद्ध लीड (97%) (ख) एंटीमोनी (3%) (ग) एंटीमोनियल लीड अलॉय 2. बैटरी सेपरेटर या बैटरी सेपरेटर के रोल	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा/किग्रा अंश —वही— या —वही— निवल से निवल
			3. ट्यूब्यूलर बैग्स 4. बैटरी कन्टेनर एण्ड लिड्स या पोलीप्रोपीलीन ग्रेन्यूल्स 5. बैटरी बैन्च प्लास 6. पोलेरिटी इंडीकेटर रिंग्स 7. रखर ग्रोमेट 8. इलैक्ट्रोलाइटिक कॉपर	निर्यात उत्पाद में 1.02 वर्ग मीटर/वर्ग मीटर अंश निवल से निवल निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल
क्रम पृष्ठ सं० सं०	सन्दर्भ		संशोधन/मुटि-सुधार	
1 2	3	4	5	
19. 593	इंजीनियरिंग उत्पाद	क्रम सं० ग-1064	मौजूदा आयात भद्र 3 अर्थात् उपभोज्य को मौजूदा मात्रा सहित निम्नलिखित के द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
			" 3. उपभोज्य अर्थात्-गनडिल माइक्रोडिल, क्रिक, स्पिरोल	निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत तक

1	2	3	4	5
			द्विल, ग्राइंडिंग स्थील (फ्रेम बर्क सहित या रहित) लैपिंग कम्पाउन्ड, लैटर/नम्बर इंस्क्रिप्शन पंच एण्ड होनिंग टूल्स"	
20.	598 से 600-	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं° ग-1076	परिणामी उत्पाद के मौजूदा विवरण को निम्नानुसार संशोधित किया जाएगा, "फ्रंट/रियर इंजन ऑटोरिक्षा, सी के.डी/एस के डी/सी औ यू दशा में (125 सी सी से 150 सी सी)"	
21.	642	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं° ग-1321 (सार्वजनिक सूचना सं° 71 दिनांक 19-2-98 के द्वारा शामिल किए गये)	इस प्रविष्टि के सामने उल्लिखित आयात मद 2, 3 और 4 के मौजूदा विवरण को निम्नानुसार शुद्ध करके पढ़ा जाएगा :— "2. कोल्ड रॉल्ड नॉन ग्रेन ओरिएन्टेड (सी आर एन जी ओ) इलैक्ट्रीकल स्टील शीट	निर्यात उत्पाद में 1.55 किग्रा/किग्रा अंश
			या रोटर का स्टेटर एवं लैमिनेशन्स	निवल से निवल निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/किग्रा अंश
			3. सैल्फ सॉल्डरबल एनेमल्ड कॉपर आयर या सैल्फ बोन्डिंग कॉपर चायर या सी सी कॉपर रॉल (इलैक्ट्रोलाइटिक ग्रेड)	
			4. "पोलीब्यूट लाइन थरपेट लेट/ नाइलॉन 66/पोली कार्बोनेट	निर्यात उत्पाद 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
22.	753	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं° ज-158 (सार्वजनिक सूचना सं° 56 दिनांक 13-11-1997 के द्वारा यथासंशोधित)	मद 1 के अन्त में निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा "/नाइलॉन मल्टीनोनो ट्राइट्राइट/नाइलॉन मोनो ट्राइट्राइट/ पोलीस्टर ट्रिविस्टिड ट्राइट्राइट"	
23.	812 एवं 813	टैक्सटाइल उत्पाद क्रम सं° ज-36 (सार्वजनिक सूचना सं° 30 दिनांक 1-8-1997 द्वारा यथासंशोधित)	1. मद 6 को हटाया जाएगा और इस प्रविष्टि के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी को जोड़ा जाएगा :— "टिप्पणी : यदि निर्यात उत्पाद टैक्स्टाइल ट्रिटिड है, तो अतिरिक्त मद— ओलियोफोबॉल—एस/हाइड्रोफोबॉल-एक्स की निर्यात उत्पाद के 0.04 किग्रा/किग्रा की दर से अनुमति दी जाएगी।	
24.	839	टैक्सटाइल उत्पाद क्रम सं° ज-166	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित के द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	

क्रम सं०	नियात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
अ-166	पोलीस्टर/कॉटन ल्योन्डे फैब्रिक्स से निर्मित सभी कवर (इंडस्ट्रिअल वर्क गारमेन्ट/बायलर/वर्क सूट)	1 नग (1.75 मीटर लम्बाई +/—5%)	1. पोलीस्टर/कॉटन ल्योन्डे फैब्रिक्स	4.05 वर्ग मीटर
1	2	3	4	
25.	761	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं० ज-199 (सार्वजनिक सूचना सं० 18 दिनांक 22-6-98 द्वारा यथासंशोधित)	इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" के कॉलम (4) के अधीन संशोधन 2 को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा। "आयात मद 1 (अर्थात् पोलिओल) की मात्रा को संशोधित करके "0.673 किग्रा" के रूप में पढ़ा जाएगा"।	
26.	871	मिश्रित उत्पाद क्रम सं० ट-74	इस प्राविष्टि के नीचे, निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— "टिप्पणी 1 : मद 2 अर्थात् सेरेमिक कलर की अनुमति, केवल तभी दी जाएगी यदि कलर्ड (नॉन व्हाइट) सैनीटरी बेअर का नियात किया जाए।"	

अनुलग्नक "ख"
रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं०	नियात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
क-2080	शुद्ध पाइरीडाइन	1 किग्रा	1. शुद्ध पाइरीडाइन क्रूड पाइरीडाइन	1.74 किग्रा जिसमें 60% पाइरीडाइन शामिल है।
क-2081	प्रिंटिङ/कलर्ड पेपर/बोर्ड	1 किग्रा	1. रैलेबेन्ट कोटिङ/अनकोटिङ पेपर बोर्ड	नियात में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश
			2. प्रिंटिंग इंक	नियात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2% तक
क-2082	सीआई एस (+) हाइड्राक्सी लैक्टम	1 किग्रा	1. पैरा-एनिसलाडिहाइड 2. मिथाइल क्लोरो एसीटेट 3. 2-एमीनो थाय फिल्मोल या	2.40 किग्रा 2.16 किग्रा 1.93 किग्रा
			3. (क) बैंजोथियाजोल (ख) मीथानोल	2.62 किग्रा 4.63 किग्रा
			4. डी(+) एल्फा फिल्माइल	0.35 किग्रा

1	2	3	4	5
ईथाइल एमाइन या				
क-2083	सोडियम हाइपोफस्फाइट	1 किग्रा	एल-टारटरिक एसिड 1.64 किग्रा	
क-2084	पाइरीलैंगाइन मैलीएट (मीपाइरामाइन मैलीएट)	1 किग्रा	5. डी एम एफ/एसीटोनाइट्रोइल 3.12 किग्रा	
			6. डी-मिथाइल सल्फोक्साइल 3.12 किग्रा	
क-2085	मोनो ओमो-बैंजीन	1 किग्रा	1. पीला/सफेद फॉर्म्फोरस 0.785 किग्रा	
क-2086	सोडियम वैलप्रोएट	1 किग्रा	1. एनीसिक एल्डीहाइड 0.95 किग्रा	
			2. 2-एमीनो पाइरीडाइन 0.73 किग्रा	
			3. डिमिथाइल एमीनो इथेनॉल 0.94 किग्रा	
			4. फार्मिक एसिड 60 प्रैशिट 1.07 किग्रा	
			5. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल 2.50 किग्रा	
			1. बैंजीन 0.584 किग्रा	
			2. लिक्विड ओमीन 0.600 किग्रा	
क-2087	बैंजाइल एसीटेट	1 किग्रा	1. सोडियम मैटल 0.456 किग्रा	
क-2088	मिथाइलीन क्लोराइड (मिथाइलीन डि-क्लोराइड/डि-क्लोरोमीथेन)	1 किग्रा	2. एन-प्रोपाइल ओमाइल 2.91 किग्रा	
क-2089	ड्राई फलष्पस पाऊडर जिसमें 62% सिंथेटिक रयूटाइल शामिल हैं	1 किग्रा	3. डायर्इथाइल मैलोनाइड 1.45 किग्रा	
क-2090	बैंजाइल सायनाइड	1 किग्रा	4. टी-ब्यूटानोल 3.17 किग्रा	
			1. बैंजाइल क्लोराइड 0.891 किग्रा	
			2. सोडियम एसीटेट 0.631 किग्रा	
			1. मीथेनॉल 0.418 किग्रा	
क-2091	डब्ल लेयर लैमिनेटिड सेफटीग्लास	1 वर्ग मीटर	1. सिंथेटिक रयूटाइल 0.63 किग्रा	
			2. बैंजाइल क्लोराइड 1.253 किग्रा	
			3. सोडा एश 0.541 किग्रा	
			4. सोडा एश 0.019 किग्रा	
			4. ट्रायर्इथाइल अमाइन 0.012 किग्रा	
			1. संबंधित मोर्टाइ का फलोट ग्लास 1.20 वर्ग मी०/वर्ग मी०	नियात उत्पाद में 1.20
			2. पॉली बिनाइल ब्यूटाइरॉल फिल्म 0.015 किग्रा	वर्ग मी०/वर्ग मी०
			3. सेरेमिक इंक 0.015 किग्रा	
क-2092	पी बी आर एस बी आर और प्राकृतिक रबर से निर्मित ट्रैड रबर (जिसमें न्यूनतम 45% प्राकृतिक रबर शामिल हैं)	1 किग्रा	1. प्राकृतिक रबर 0.474 किग्रा	
			2. एस बी आर 0.046 किग्रा	
			3. पी बी आर 0.060 किग्रा	
			4. कार्बन ब्लैक 0.280 किग्रा	
			5. रबर कैमिकल्स 0.018 किग्रा	
			(एन्टीआक्साइडेंट्स/ एक्सीलरेटर्स/रिटार्डर्स)	
			6. मिश्रित रसायन (एम सी० बैक्स, बुड रेजिन) 0.020 किग्रा	
			7. जिंक ऑक्साइड 0.024 किग्रा	
			8. आई एन एस सल्फर 0.005 किग्रा	
क-2093	कार्बनलैस प्रिंटिड फार्मेस (कम्प्यूटर स्टेशनरी)	1 किग्रा	1. कार्बनलैस पेपर 1.08 किग्रा	

1	2	3	4	5
क-2094	फैटी अल्कोहल (सिटाइल अल्कोहल/स्टियरिल अल्कोहल/ सेटो स्टियरिल/लारियल अल्कोहल/ माइरिस्टियल अल्कोहल)	1 किग्रा	1. क्लूडफैटी अल्कोहल मिक्सचर कटेनिंग अल्कोहलस सी 8 से सी 18 2. कापर क्रोमाइट हाइड्रोजिनेशन कैटालिस्ट	1.15 किग्रा 0.004 किग्रा
क-2095	प्रेटिलेक्सोर टेक०, 94 प्रतिशत न्यूनतम	1 किग्रा	1. 2, 6-डीमिथाइल एनीलिन 2. प्रोपोक्सी इथाइल क्लोराइड 3. क्लोरो-एसटाइल क्लोराइड	0.56 किग्रा 0.49 किग्रा 0.40 किग्रा
क-2096	एम जी कलर बोर्ड	1 किग्रा	1. साफ्ट बुड पल्प	0.097 किग्रा
क-2097	लिनडेन (टेक०) (99.5 प्रतिशत न्यूनतम)	1 किग्रा	1. ब्रेजिन 2. इथाइल अल्कोहल (डीनेचर्ड) 3. पालीविनाइल अल्कोहल	2.98 किग्रा 1.42 किग्रा 2.10 किग्रा
क-2098	5, 5, बाइट्रोजोल डी अमोनियम साल्ट	1 किग्रा	1. हाइड्रोजिन हाइड्रेट (80 %) 2. सोटियम नाइट्रोइट (98 %) 3. सोडियम साइनाइड	2.5 किग्रा 3.30 किग्रा 1.36 किग्रा
क-2099	आयोमोबाइल्स के लिए प्राकृतिक रबर से निर्यात ब्रेक डायफ्राम्स जिनमें 60 प्रतिशत प्राकृतिक रबर हो	1 किग्रा	1. नायलोन यार्न (1260 डी) 2. प्राकृतिक रबर 3. कार्बन काला 4. जिंक आक्साइड 5. रबर रसायन (एंटी आक्सीडेंट/ एक्सीलिरेटर, रिटार्डर/पेट्राइजर) 6. विषिध रसायन (स्टीयरिक एसिड, इनसोलूबल सल्फर, सिलोकान आयल)	निर्यात में 1.10 किग्रा /किग्रा अंश 0.63 किग्रा 0.126 किग्रा 0.0315 किग्रा 0.012 किग्रा 0.042 किग्रा

टिप्पणी :—रबर रसायनों और विषिध रासायनों का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के क्रमशः 5 प्रतिशत और 2 प्रतिशत से ज्यादा नहीं होगा।

क-2100	फ्लोरोफार्म	1 किग्रा	1. मेथानोल	0.296 किग्रा
क-2101	मेट्रोप्रोलोल टारट्रेट	1 किग्रा	1. 4-मेथाक्सी इथाइल फेनोल 2. ऐपी क्लोरो हाइड्रिन 3. मोनो इसोप्रोपिल एमाइन	0.77 किग्रा 0.70 किग्रा 1.50 किग्रा
क-2102	बांडिंग गम कम्पाउंड जिसमें प्राकृतिक रबर 48 प्रतिशत +/- 1 प्रतिशत हो	1 किग्रा	1. प्राकृतिक रबर 2. कार्बन काला 3. रबर रसायन : (क) एंडीओक्सीडेंट (ख) एक्सीलिरेटर (ग) पेट्राइजर/रिटार्डर 4. विषिध रसायन :	0.495 किग्रा 0.230 किग्रा 0.0076 किग्रा 0.0114 किग्रा 0.0010 किग्रा 0.0162 किग्रा 0.0224 किग्रा 0.0045 किग्रा 0.0449 किग्रा

टिप्पणी :—रबर रसायनों का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य से 7 प्रतिशत से ज्यादा नहीं होगा और विषिध रसायनों का लागत बीमा भाड़ा मूल्य निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत से ज्यादा नहीं होगा।

1	2	3	4	5
क्र-2103	बोन चायना मग	1 किग्रा।	1. ड्रांस्फर्स (डिक्लकोमानिया)	0.076 चर्च मीटर
			2. चायना क्ले	0.887 किग्रा।
			3. बॉल क्ले	0.138 किग्रा।
			4. फ्रिट (सिरेमिक ग्लेज)	0.102 किग्रा।

टिप्पणी 1 :—मद 1 के बल सजावटी भग के लिए अनुमत होगी।

अनुलग्नक “ग”

इलैक्ट्रॉनिक उत्पाद

क्रमांक	निर्यात मद			आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	
ख. 224	255-पी-ग्रामीण आटोमैटिक एक्सचेंज	1 नग	1. इंटीग्रेटेड सर्किट्स् 2. डायोड्स 3. रीलेज 4. केप्सीटर्स 5. कॉन्कर्टर्स 6. ड्रॉजिस्टर्स 7. साकेट्स 8. रिसीस्टर्स 9. केबल्स		निवल से निवल

टिप्पणी :—आदानों का संगत तकनीकी विशिष्टता, जहाँ कहीं लागू है, का उल्लेख करना होगा।

ख. 225	मोड्सलर कैनेक्टर	1 नग	1. पाली कार्बोनेट	0.03912 किग्रा।
--------	------------------	------	-------------------	-----------------

अनुलग्नक “घ”

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रमांक	निर्यात मद			आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	
ग. 1359	सिंगल फेस ड्रांसफार्मर्स (कापर वाउड)/25 के बी ए से ऊपर, 100 के 0 तक और समेत सिंगल फेस के सक्रिय पार्ट्स	1 नग	1. सी आर जी ओ सिलीकान इलैक्ट्रिक स्टील शीट्स अथवा ड्रांसफार्मर्स कोर एलाय एमोरफ्स इलैक्ट्रिक स्टील	3.667 किग्रा./केबीए	
			2. कापर वायर बार्स/राइस/ केथोड्स	4.584 किग्रा.	
			3. ड्रांसफार्मर्स आयल बेस स्टाक	2.379 किग्रा.	
			4. इलैक्ट्रिक इंसुलेशन सामग्रिया— क्राफ्ट पेपर	0.612 किग्रा.	
			5. प्रेस बोर्ड्स	0.140 किग्रा.	
			6. पायर कोटिंग फैट	0.34 किग्रा.	

1	2	3	4	5
ग. 1360	एंटीमोनियल लैड एलाय/ कैलिशियम लैड (इनगाद्स) (शुद्धता 99.97 प्रतिशत) (कैलिशियम लैड एलाय में 0.01 प्रतिशत से 0.02 प्रतिशत कैलिशियम अंश)	1 किग्रा.	1. क्रूड एंटीमोनियल लैड (शुद्धता 90 प्रतिशत)	1.10 किग्रा.
ग. 1361	सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स (कापर वाउड)/25 के बी ए समेत और तक के सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स के सक्रिय पार्ट्स ।	1 नग	1. सी आर जी ओ सिलीकान स्टील शीट्स अथवा ट्रांसफार्मर्स कोर एलाय एमोरफस इलैक्ट्रिकल स्टील 2. कापर वायर वार्स/राइस/ केथोड्स 3. ट्रांसफार्मर्स आयल बेस स्टाक 4. इलैक्ट्रिकल इंसुलेशन सामग्रिया 5. प्रेस बोर्ड्स 6. पावडर कोटिंग पेंट	6.600 किग्रा./के बी ए 8.250 किग्रा./के बी ए 5.610 किग्रा./के बी ए 0.630 किग्रा./के बी ए 0.420 किग्रा./के बी ए 0.102 किग्रा./के बी ए
ग. 1362	सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स (कापर वाउड)/100 के बी ए से अधिक, 1000 के बी ए समेत और तक के सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स के सक्रिय पार्ट्स	1 नग	1. सी आर जी ओ सिलीकान इलैक्ट्रिकल स्टील शीट्स अथवा ट्रांसफार्मर कोर एलाय एमोरफस 1.925 किग्रा./के बी ए इलैक्ट्रिकल स्टील 2. कापर वायर वार्स/राइस्क/ केथोड्स 3. ट्रांसफार्मर्स आयल बेस स्टाक 4. इलैक्ट्रिकल इंसुलेशन सामग्रिया 5. प्रेस बोर्ड्स 6. पावडर कोटिंग पेंट	0.606 किग्रा./के बी ए 1.836 किग्रा./के बी ए 0.105 किग्रा./के बी ए 0.74 किग्रा./के बी ए 0.011 किग्रा./के बी ए
ग. 1363	सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स (कापर वाउड)/1000 के बी ए पर, 4000 के बी ए समेत और तक के सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स के सक्रिय पार्ट्स	1 नग	1. सी आर जी ओ सिलीकान इलैक्ट्रिकल स्टील शीट्स अथवा ट्रांसफार्मर कोर एलाय एमोरफस इलैक्ट्रिकल स्टील 2. कापर वायर वार्स/राइस/केथोड्स 3. ट्रांसफार्मर्स आयल बेस स्टाक 4. इलैक्ट्रिकल इंसुलेशन सामग्रिया 5. प्रेस बोर्ड्स 6. पावडर कोटिंग पेंट	1.155 किग्रा./के बी ए 1.44 किग्रा./के बी ए 1.22 किग्रा./के बी ए 0.035 किग्रा./के बी ए 0.025 किग्रा./के बी ए 0.005 किग्रा./के बी ए
ग. 1364	स्टील फेस पोस्ट	1 किग्रा.	1. वायर राइस 2. हाट रोल्ड कायल्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश

1	2	3	4	5
ग. 1365	स्टीरिंग गीयर एसेम्बली	1 किग्रा.	1. स्टील बाल्स 2. कार्बिन्टा (मशीन्स) कास्ट आयरन -या 3. फोरेंजिंग्स -या 4. बार एस ए ई 8602 5. रबड़ (संगत)	निवल से निवल निवल से निवल निर्यात उत्पाद में 1.45 किग्रा./ किग्रा. अंश, निवल से निवल निर्यात उत्पाद में 1.70 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 0.65 किग्रा./ किग्रा. रबड़ भाग अंश
ग. 1366	"जे" टाइप हलोजीन लैम्प के लिए टंगस्टन फिलामेंट्स	1 किग्रा.	1. टंगस्टन वायर (.9 एम एम और अधिक मोटाई) 2. मौलिकडेनम वायर (.9 एम एम और अधिक मोटाई) 3. टंगस्टन रोड	मैनड्रेल के भार को छोड़कर टंगस्टन फिलामेंट निर्यात भार का 1.12 किग्रा./किग्रा. मैनड्रेल के भार को छोड़कर टंगस्टन फिलामेंट निर्यात भार का 0.85 किग्रा./ ग्रा. निर्यातित टंगस्टन फिलामेंट की संख्या का 33 प्रतिशत तक
ग. 1367	आटो डेस बोर्ड इंस्ट्रुमेंट्स के लिए लैम्प सॉकेट एसेम्बली	1 नग	1. टर्मिनल 2. लैम्प (वेज टाइप)	निवल से निवल निवल से निवल

अनुलग्नक "डु"
खेल-कूद सामग्री

क्रम सं०	निर्यात भद्र			आयात भद्र		
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा		
1	2	3	4	5		
झ. 19	बॉक्सिंग ग्लोब्ज	1 नग	1. पॉलीयूरेथीन लेदर क्लोथ	0.62 वर्ग मीटर		
झ. 20	बैग ग्लोब्ज	1 नग	1. पॉलीयूरेथीन लेदर क्लोथ	0.39 वर्ग मीटर		
झ. 21	स्प्रीज बैग ग्लोब्ज	1 नग	1. पॉलीयूरेथीन लेदर क्लोथ	0.32 वर्ग मीटर		
झ. 22	प्रॉचिंग ग्लोब्ज	1 नग	1. पॉलीयूरेथीन लेदर क्लोथ	0.32 वर्ग मीटर		

अनुलग्नक "च"
बस्त्र उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात भद्र			आयात भद्र		
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा		
1	2	3	4	5		
अ. 300	एथेलिटिक एथें स्लिप शोर्ट्स, दोनों ओर शोर्ट एण्ड स्लिट्स के साथ	1 नग	1. 100% पॉलीमाइड .6.6 फेब्रिक्स	0.90 वर्ग मीटर		

अनुलग्नक “छ”
विविध उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद			आयात मद		
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा		
1	2	3	4	5		
ट. 113	सिगरेट पेपर	1 मी. टन	1. ल्हीच्छ सल्फेट पल्प	585 किग्रा.		
			2. टिटानियम डाइऑक्साइड	49 किग्रा.		
			3. प्रिसिपिटेड कैल्सियम कार्बोनेट	552 किग्रा.		
			4. सोडियम साइट्रेट	39 किग्रा.		
ट. 114	डायपर्स छोटा	1000 नग	1. सेल्यूलोज ब्रेस्ट फ्लफ पल्प	0.02273 मी. टन		
	चौड़ाई	न्यून	2. सेल्यूलोज ब्रेस्ट रेप टिस्सू	0.00133 मी.टन		
	(एम एम)	204	3. सेल्यूलोज ब्रेस्ट केरियर	0.00100 मी.टन		
	लम्बाई	355	4. सुपर एब्जोर्बेन्ट पॉलीमेर	0.00333 मी.टन		
	(एम एम)		मेटिरियल			
	भार (ग्राम)	28.2	5. स्पनबॉड पॉलीप्रोपाइलीन	0.0012 मी.टन		
		31.3	हाईड्रोफोबिक बाउल मूवमेंट			
			(बी एम) फ्लेप			
			6. स्पनबॉड पॉली प्रोपाइलीन	0.0015 मी. टन		
			हाईड्रोसेफिलिक बॉडी साइड			
			(बी एस) लाइनर			
			7. पॉलीप्रोपाइलीन से बना आउटर	0.00191 मी. टन		
			पाली कवर मेटिरियल			
			8. लाइक्रा लेग इलास्टिक	0.00003 मी.टन		
			9. कन्ट्रूक्शन एथेसिय	0.00068 मी.टन		
			10. इलास्टिक एथेसिय			
			11. मिनी पॉली पेच	0.00002 मी.टन		
ट. 115	बड़ा डायपर्स	1000 नग	1. सेल्यूलोज ब्रेस्ट फ्लफ पल्प	0.02545 मी.टन		
	चौड़ाई	न्यून	(अनट्रीटेड)			
	(एम एम)	204	2. सेल्यूलोज ब्रेस्ट रेप टिस्सू	0.00157 मी.टन		
	लम्बाई	445	3. सेल्यूलोज ब्रेस्ट केरियर	0.00118 मी.टन		
	(एम एम)		टिस्सू			
	भार (ग्राम)	36.5	4. सुपर एब्जोर्बेन्ट पॉलीमेर	0.00367 मी.टन		
			मेटिरियल			
			5. स्पनबॉड पॉलीप्रोपाइलीन	0.0015 मी.टन		
			हाईड्रोफोबिक बाउल मूवमेंट			
			(बी एम) फ्लेप			
			6. स्पनबॉड पॉली प्रोपाइलीन	0.0019 मी. टन		
			हाईड्रोसेफिलिक बॉडी साइड			
			(बी एस) लाइनर			
			7. पॉलीप्रोपाइलीन से बना आउटर	0.00 212 मी. टन		
			पाली कवर मेटिरियल			
			8. लाइक्रा लेग इलास्टिक	0.00003 मी.टन		

1	2	3	4	5		
ट. 116	डायपर्स मीडियम चौड़ाई (मी. मी.) लम्पाई (मी. मी.) भार (ग्राम)	न्यून. 204 405 32.5	अधिकतम 209 415 36.1	1000 नग	9. कन्स्ट्रक्शन एडेसिव 10. इलास्टिक अडेसिव 11. मिनी पॉली पेच 1. सेल्यूलोज बेस्ड फल्क पस्प (अनद्रीटेड) 2. सेल्यूलोज बेस्ड रेप टिस्यू 3. सेल्यूलोज बेस्ड केरियर टिस्यू 4. सुपर एन्जोबेंच पॉलीमेर मेटिरियल 5. स्पनबॉड पॉलीप्रोपाइलीन हाईड्रोफोबिक आउल मूबर्मेट (बी एम) परेप 6. स्पनबॉड पॉली प्रोपाइलीन हाईड्रोसेफिलिक बॉडी साइड (बी एस) लाइनर 7. पॉलीप्रोपाइलीन से बना आउटर 0.00191 मी. टन पॉली कवर मेटिरियल 8. लाइक्रा लेग इलास्टिक 9. कन्स्ट्रक्शन एडेसिव 10. इलास्टिक एडेसिव 11. मिनी पॉली पेच 1. संगत ग्रेड और जी एस एम का पेपर 2. एल डी पी ई का पेपर	0.00081 मी.टन 0.00016 मी.टन 0.0216 मी.टन 0.02273 मी.टन 0.00133 मी.टन 0.00100 मी.टन 0.00333 मी.टन 0.0014 मी.टन 0.0017 मी.टन 0.00003 मी.टन नियंत उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश नियंत उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश
ट. 117	क्रोमो/ग्लासिइन/ पोस्टर पेपर से बाजा मेकेनिकल ग्लेस्ड पेपर	1 किग्रा.				

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 24 (RE-98)/1997—2002

New Delhi, 28th July, 1998

E.No. 01/86/40/117/AM 98/DES-IV.—Attention is invited to Paragraph 7.8 of the Export and Import Policy 1997—2002, as amended and Paragraphs 7.8, 7.9 and 7.10 of Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997—2002, as amended and also the Handbook of Procedure, Vol. 2, 1997—2002 as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 4.11 of the Export & Import Policy 1997—2002, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby make the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997—2002, as amended.

3. In the statement of Standard Input-Output Norms as contained in the Handbook of Proccedure, Vol. 2, 1997—2002, as amended, amendments/corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input-Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below :—

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. A-2079, the new entries from Sl. No. A-2080 to A-2103 shall be added as per

Annexure "B" to this Public Notice.

ELECTRONICS PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. B-223, the new entries from Sl. No. B-224 to B-225 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. C-1358, the new entries from Sl. No. C-1359 to C-1367 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

SPORTS GOODS

After the existing entry at Sl. No. I-18, the new entries from Sl. No. I-19 to I-22 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

TEXTILE PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. J-299, the new entry as Sl. No. J-300 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. K-112, the new entries from Sl. No. K-113 to K-117 shall be added as per Annexure "G" to this Public Notice.

5. This issues in Public interest.

Sd/-

N.L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

ANNEXURE "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	28	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-139	The description of the export product shall be amended to read as "Ciprofloxacin Hydrochloride/Base"
2.	50	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-286	The description of the export product shall be corrected to read as under :— "Mefenamic Acid".
3.	71	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-459	In import item 1 (Mono Chloro Benzene), the following alternative item with quantity shall be added :— "OR Para Nitro Chloro Benzene" - 0.818 kg
4.	144 and 145	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-1030	After import item 3, the following item with quantity shall be added :— "4. Furnace Oil - 0.020 KL".
5.	147 and 148	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-1050 (As amended vide Public Notice No. 18 dated 22-6-98)	After import item 4, the following item with quantity shall be added :— "5. Furnace Oil - 0.034 KL".
6.	169 and 170	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-1337	The existing note appearing below this entry shall be deleted.
7.	218	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-1699	The norms covered by this entry shall be substituted by the following :—

Sl. No.	Export Item			Import Item	
	Name (1)	Qty. (2)	Qty. (3)	Name (4)	Qty. (5)
A-1699	Polyester/Nylon/Cotton/ Spun Polyamide covered Rubber/Spandex/Lycra Elastic Thread	1 kg		1. Heat Resisting Rubber Thread/Spandex/Lycra Elastic Thread 2. Polyester/Nylon/ Cotton/Spun Polyamide	1.02 kg/kg content in export of the relevant item. 1.02 kg/kg export of the relevant item.
8. 255	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-2026 (Introduced vide Public Notice No. 71 dated 19-2-98)			In item 3, the following alternative item with quantity shall be added :— “OR BF3 - 1.0 kg”.	
9. 255	Chemicals & Allied Products Sl. No. A-2058			The description of the export product shall be corrected to read as under :— “Iso C Acid - (2-Naphthylamine 3,7 Disulfonic Acid)”	
10. 369	Engineering Products Sl. No. C-187			The norms covered by this entry shall be substituted by the following :—	

Sl. No.	Export Item			Import Item	
	Name (1)	Qty. (2)	Qty. (3)	Name (4)	Qty. (5)
C-187	Electric Lamp Caps (Aluminium)	1000 Nos. (Weight 1.70 kg +/- 5%)		1. Aluminium Ingot/ Aluminium Strips	1.87 kg.

Sl. No.	Page No.	Reference (1) (2) (3)	Amendments/Corrections (4)
11.	379	Engineering Products Sl. No. C-215	The quantity of alternative item 11 against this entry (i.e. Aluminium Strips) shall be amended to read as “3.78 kgs”.
12.	386 to 387, 556 to 557	Engineering Products Sl. Nos. C-242, C-243 and C-962	Norms covered by these entries shall be deleted.
13.	390 & 391	Engineering Products Sl. No. C-254 & C-255	The description of import item 4 “Polyimide (Kapton)” as appearing in these entries shall be corrected to read as “Polyimide Film (Kapton)”.
14.	421, 427 & 428	Engineering Products Sl. Nos. C362, C366 & C391	The norms covered by these entries shall be deleted.
15.	504, 575	Engineering Products Sl. Nos. C638 & C1014	In these entries, the item “Ethyl Cellulose” as appearing in the list of Consumables shall be deleted.
16.	526	Engineering Products Sl. No. C787	The norms covered by this entry shall be substituted by the following :—

Sl. No.	Export Item			Import Item	
	Name (2)	Qty. (3)		Name (4)	Qty. (5)

C787	Sanitary and Bathroom Fittings made out of Brass Aluminium	1 Kg	1. Brass/Aluminium Scrap	1.075 Kg
------	--	------	--------------------------	----------

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)

17. 546	Engineering Products Sl. No. C919 (As amended vide Public Notice No. 5(RE) dated 15.4.98	Norms covered by this entry shall be substituted by the following:—
---------	--	---

Sl. No.	Export Item			Import Item	
(1)	Name (2)	Qty. (3)		Name (4)	Qty. (5)

C919	Drilling Machine Accessories viz Casing and Tubings/ Hollow Drill Rods/Couplings/ Core Barrels and substitutes made out of carbon steel seamless tube/pipe	1MT	1. Plain and Seamless Carbon Steel Pipe/ Tube/Coupling Stock of relevant size and specification 2. Consumables 3. Thread Protectors (Inserts)	1.10 MT Upto 2% of FOB value of export. Net to net.
------	---	-----	--	---

18. 586	Engineering Products Sl. No. C 1058	Norms covered by this entry shall be substituted by the following:—
---------	---	---

Sl. No.	Export Item			Import Item	
(1)	Name (2)	Qty. (3)		Name (4)	Qty. (5)

C 1058	Lead Acid Battery	1 kg	1. (a) Purc Lead (97%) (b) Antimony (3%) OR (c) Antimonial Lead Alloy	1.02 kg/kg content in the export product. 1.02 kg/kg content in the export product. OR 1.02 kg/kg content in the export product.
			2. Battery Separators OR Rolls of Battery Separators	Net to net. 1.02 Sq. Mtr./Sq. Mtr. content in the export product.
			3. Tubular Bags	Net to net.
			4. Battery Container and Lids OR Polypropylene Granules	Net to net. 1.05 kg/kg content in the export product.
			5. Battery Vent Plugs	Net to net.
			6. Polarity Indicator Rings	Net to net.
			7. Rubber Grommet	Net to net.
			8. Electrolytic Copper	Net to net.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
19.	593	Engineering Products Sl. No. C 1064	The existing import item 3 is entry (i.e. Consumables) with existing quantity shall be substituted by the following :— “3. Consumables viz. Gun Drill, Micro Drill, Quick Spirol Drill, Grinding Wheel (with or without frame work), Lapping Compound, Letter/Number Inscription Punch and Honning Tools”	Upto 2% of FOB value of export.
20.	598 to 600	Engineering Products Sl. No. C 1076	The existing description of resultant product shall be amended as under :— “Front/Rear Engine Autorikshaw in CKD/SKD/CBU condition (125 CC to 150 CC)”	
21.	642	Engineering Products Sl. No. C1321 (Introduced vide Public Notice No. 71 dated 19-2-98)	The existing description of import items 2, 3 and 4 against this entry shall be corrected to read as under: “2. Cold Rolled Non-Grain Oriented (CRNGO) Electrical Steel Sheet OR Stator & Laminations of Rotor	1.55 kg/kg content in the export product.
			3. Self Solderable Enamelled Copper Wire OR Self Bonding Copper Wire OR CC Copper Rod (Electrolytic Grade)	1.01 kg/kg content in the export product.
			4. Polybutylene Therpetlate/ Nylon 66/Polycarbonate	1.05 kg/kg content in the export product.”
22.	753	Plastic Products Sl. No. H158 (As amended vide Public Notice No.56 dated 13-11-97)	At the end of item 1, the following shall be added :— “Nylon multimono twine/Nylon mono twine/Polyester twisted twine”.	
23.	812 & 813	Textile Products Sl. No. J36 (As amended vide Public Notice No. 30 dated 1-8-1997)	1. Item 6 shall be deleted and the following Note shall be added below this entry :— “Note : In case, the export product is Teflon Treated, an additional item—Oleophobol—S/Hydrophobol—X may be allowed @0.04 kg/kg of the export product.	1.05 kg/kg content in the export product.”
24.	839	Textile Products Sl. No. J-166	The norms covered by this entry shall be substituted by the following :—	

Sl. No. (1)	Name (2)	Export Item (3)	Import Item		
			Qty. (4)	Name (5)	Qty. (5)
J-166	Coverall (Industrial Worker Garment/ Boiler/Work Suit) made out of Polyester/ Cotton Blended Fabrics)	1 No (1.75 Mtr. Length +/-5%)	1. Polyester/Cotton Blended Fabrics	4.05 Sq. Mtr.	

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
25.	761	Plastic Products Sl. No. H-199 (As amended vide Public Notice No. 18 dated 22-6-98)	Amendment 2 under Column (4) of Annexure "A" to this Public Notice shall be corrected to read as under :— "The quantity of import item 1 (i.e. Polyol) shall be amended to read as "0.673 kg".
26.	871	Miscellaneous Products Sl. No. K-74	Below this entry, following note shall be added :— "Note : Item 2 i.e. Ceramic Colour shall be allowed only in cases where Coloured (Non-White) Sanitary Ware is to be exported."

ANNEXURE "B"
CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty. (3)	Import Item Name	Qty. (5)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A-2080	Pure Pyridine	1 kg	1. Pyridine Base/Crude Pyridine containing 60% Pyridine	1.74 kg
A-2081	Printed/Coloured Paper/Board	1 kg	1. Relevant Coated/ Uncoated Paper Board 2. Printing Ink	1.05 kg/kg content in export. Upto 2% of FOB Value of export.
A-2082	CIS (+) Hydroxy Lactum	1 kg	1. Para-Anisaldehyde 2. Methyl Choloro Acetate 3. 2-Amino Thio Phenol OR 3. (a) Benzothiazole (b) Methanol 4. D(+) Alpha Phenyl Ethyl Amine OR L-Tartaric Acid 5. DMF/Acetonitrile 6. Di-methyl Sulphoxide	2.40 kgs 2.16 kgs 1.93 kg 2.62 kgs 4.63 kgs 0.35 kg 1.64 kg 3.12 kgs 3.12 kgs
A-2083	Sodium Hypophosphite	1 kg	1. Yellow/White Phosphorous	0.785 kg
A-2084	Pyrilamine Maleate (Mepyramine Maleate)	1 kg	1. Anisic Aldehyde 2. 2-Amino Pyridine 3. Dimethyl Amino Ethanol 4. Formic Acid 60% 5. Isopropyl Alcohol	0.95 kg 0.73 kg 0.94 kg 1.07 kg 2.50 kgs
A-2085	Mono Bromo-Benzene	1 kg	1. Benzene 2. Liquid Bromine	0.584 kg 0.600 kg
A-2086	Sodium Valproate	1 kg	1. Sodium Metal 2. N-Propyl Bromide 3. Diethyl Malonide 4. T-Butanol	0.456 kg 2.91 kgs 1.45 kg 3.17 kgs
A-2087	Benzyl Acetate	1 kg	1. Benzyl Chloride 2. Sodium Acetate	0.891 kg 0.631 kg

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A-2088	Methylene Chloride (Methylene Di-chloride/Di-chloromethane)	1 kg	1. Methanol	0.418 kg
A-2089	Dry Flux Power containing 62% of Synthetic Rutile	1 kg	1. Synthetic Rutile	0.63 kg
A-2090	Benzyl Cyanide	1 kg	1. Benzyl Chloride 2. Sodium Cyanide 3. Soda Ash 4. Triethyl Amine	1.253 kg 0.541 kg 0.019 kg 0.012 kg
A-2091	Double Layer Laminated Safety Glass	1 Sq. Mtr.	1. Float Glass of relevant thickness 2. Poly Vinyl Butyrol Film 3. Ceramic Ink 1. Natural Rubber 2. SBR 3. PBR 4. Carbon Black 5. Rubber Chemicals (Antioxidants/Accelerators/Retarders) 6. Misc. Chemicals (M.C. Wax, Wood Resin) 7. Zinc Oxide 8. Ins. Sulphur	1.20 Sq. Mtr./Sq. Mtr. in the export product. 1.10 Sq. Mtr /Sq. Mtr. in the export product. 0.015 kg 0.474 kg 0.046 kg 0.060 kg 0.280 kg 0.018 kg 0.020 kg 0.024 kg 0.005 kg 1.08 kg
A-2092	Tread Rubber made out of PBR, SBR and Natural Rubber (containing minimum 45% natural rubber)	1 kg	1. Carbonless Printed Forms (Computer Stationery)	
A-2093		1 kg	1. Crude Fatty Alcohol Mixture containing Alcohols ranging from C8 to C18	1.15 kg
A-2094	Fatty Alcohol (Cetyl Alcohol/ Stearyl Alcohol/Ceto Stearyl/ Lauryl Alcohol/Myristyl Alcohol)	1 kg	2. Copper Chromite Hydrogenation catalyst	0.004 kg
A-2095	Pretilachlor Tech, 94% min.	1 kg	1. 2, 6—Dimethyl Aniline	0.56 kg
			2. Propoxy Ethyl Chloride	0.49 kg
			3. Chloro Acetylene Chloride	0.40 kg.
A2096	MG Colour Board	1 kg	1. Soft Wood Pulp	0.097 kg
A2097	Lindane (Tech.) (99.5% Minimum)	1. kg	1. Benzene	2.98 kg
			2. Ethyl Alcohol (Denatured)	1.42 kg
			3. Polyvinyl Alcohol	2.10 gms.
A2098	5, 5 Bitetrazole Diammonium Salt	1 kg	1. Hydrazine Hydrate (80 %)	2.5 kg
			2. Sodium Nitrite (98%)	3.30 kg
			3. Sodium Cyanide	1.36 kg
A2099	Brake Diaphragms for Automobiles made out of Natural Rubber containing minimum 60% of Natural Rubber	1 kg	1. Nylon Yarn (1260 D)	1.10 kg/kg content in export
			2. Natural Rubber	0.63 kg
			3. Carbon Black	0.126 kg
			4. Zinc Oxide	0.0315 kg

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			5. Rubber Chemicals (Antioxidant/Accelerator, Retarder/Peptizer)	0.012 kg
			6. Misc. Chemicals (Stearic Acid. Insoluble Sulphur, Silicon Oil)	0.042 kg

Note : The CIF value of Rubber Chemicals and Misc. Chemicals shall not exceed 5% and 2% respectively of the FOB value of export.

A2100	Chloroform	1. kg	1. Methanol	0.296 kg
A2101	Metoprolol Tartrate	1. kg	1. 4-Methoxy Ethyle Phenol	0.77 kg
			2. Epichlorohydrin	0.70 kg
			3. Mono Isopropyl Amine	1.50 kg
A2102	Bonding Gum Compound containing Natural Rubber 48% +/- 1%	1. kg	1. Natural Rubber	0.495 kg
			2. Carbon Black	0.230 kg
			3. Rubber Chemicals :	
			(a) Andioxidant	0.0076 kg
			(b) Accelerator	0.0114 kg
			(c) Peptizer/Retarder	0.0010 kg
			4. Misc. Chemicals :	
			(a) Insoluble Sulphur	0.0162 kg
			(b) Zink Oxide	0.0224 kg
			(c) Stearic Acid	0.0045 kg
			(d) Synthetic Resins	0.0449 kg

Note 1. The CIF value of Rubber Chemicals shall not exceed 7% of FOB value of export and that of Misc. Chemicals 2% of FOB value of export.

A2103	Bone China Mugs	1 kg	1. Transfers (Decal- comania)	0.076 Sq. mtr.
			2. China Clay	0.887 kg
			3. Ball Clay	0.138 kg
			4. Frit (Ceramic Glaze)	0.102 kg

Note 1: Item 1 will be allowed only for Decorative Mug.

ANNEXURE "C" ELECTRONIC PRODUCTS

Sl. No.	Name	Export Item	Import Item	
			Qty.	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
B 224	256—P Rural Automatic Exchange	1 No.	1. Integrated Circuits 2. Diodes 3. Relays 4. Capacitors 5. Connectors 6. Transistors 7. Sockets 8. Resistors 9. Cables	}
				Nct to net
A 225	Modular Connector	1 No.	1. Polycarbonate	0.03912 Kg.

Note : Relevant technical specification of the inputs, wherever applicable will have be mentioned.

ANNEXURE "D"
ENGINEERING PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty. (3)	Import Item Name	Qty. (5)
C1359	Single Phase Transformers (Copper Wound)/ Active parts of single phase transformers, above 25 KVA, upto and including 100 KVA	1 No.	1. CRGO Silicon Electrical Steel Sheets OR Transformer Core Alloy Amorphous Electrical Steel 2. Copper Wire Bars/Rods/Cathodes 3. Transformer Oil base stock 4. Electrical Insulation materials Kraft Paper 5. Press Boards 6. Powder Coating Paint	3.667 kgs/KVA 4.584 kgs/KVA 2.412 kgs/KVA 2.279 kgs/KVA 0.612 kg/KVA 0.140 kg/KVA 0.034 kg/KVA 1.10 kg (Purity 90%)
C 1360	Antimonial Lead Alloy/Calcium Lead Alloy (Ingots) (Purity 99.97%) (Calcium content 0.01% to 0.02% in the Calcium Lead Alloy)	1 kg		
C1361	Single Phase Transformers (Copper Wound)/ Active parts of single phase transformers, upto & including 25 KVA	1 No.	1. CRGO Silicon Electrical Steel Sheets OR Transformer Core Alloy Amorphous Electrical Steel 2. Cooper Wire Bars/Rods/Cathodes 3. Transformer Oil base stock 4. Electrical Insulation materials Kraft Paper 5. Press Boards 6. Powder Coating Paint	6.600 kgs/KVA 8.250 kgs/KVA 3.264 kgs/KVA 5.610 kgs/KVA 0.630 kg/KVA 0.420 kg/KVA 0.102 kg/KVA
C 1362	Single Phase Transformers (Copper Wound)/Active parts of single phase transformers, above—100 KVA, upto & including 1000 KVA	1 No.	1. CRGO Silicon Electrical Steel Sheets OR Transformer Core Alloy Amorphous Electrical Steel 2. Copper Wire Bars/Rods/Cathodes 3. Transformer Oil base stock 4. Electrical Insulation materials Kraft Paper 5. Press Boards 6. Powder Coating Paint	1.540 kgs/KVA 1.925 kgs/KVA 0.606 kgs/KVA 1.836 kgs/KVA 0.105 kg/KVA 0.074 kg/KVA 0.011 kg/KVA

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C 1363	Single Phase Transformers (Copper Wound)/Active parts of single phase transformers, above 1000 KVA, upto & including 4000KVA	1 No.	1. CRGO Silicon Electrical Steel Sheets OR Transformer Core Alloy Amorphous Electrical Steel 2. Copper Wire Bars/Rods/Cathodes 3. Transformer Oil base stock 4. Electrical Insulation materials Kraft Paper 5. Press Boards 6. Powder Coating Paint	1.155 kgs/KVA 1.445 kgs/KVA 1.122 kgs/KVA 0.035 kg/KVA 0.025 kg/KVA 0.005 kg/KVA
C 1364	Steel Fence Post	1 kg	1. Wire Rods 2. Hot Rolled Coils	1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product.
C 1365	Steering Gear Assembly	1 kg	1. Steel Balls 2. Castings (Machined) OR Cast Iron 3. forgings	Net to net. Net to net. 1.45 kg/kg content in the export product. Net to net.
			4. CRCA Sheet 5. Rubber (relevant)	1.70 kg/kg content in the export product. 1.30 kg/kg content in the export product. 0.65 kg/kg of Rubber parts content in the export product.
C 1366	Tungsten Filaments for "J" Type Halogen Lamps	1 kg	1. Tungsten Wire (.9mm & above dia) 2. Molybdenum Wire (.9mm & above dia) 3. Tungsten Rod	1.12 kg/kg of Tungsten Filament export weight excluding the weight of the mandrel. 0.85 kg/kg of Tungsten Filament export weight excluding the weight of the mandrel. Upto 33% of the number of Tungsten filaments exported.
C 1367	Lamps Socket Assembly for Auto Dash Board Instruments	1 No.	1. Terminal 2. Lamp (Wedge Type)	Net to net. Net to net.

ANNEXURE "E"
SPORTS GOODS

Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name (1) (2)	Qty. (3)	Name (4)	Qty. (5)
I 19	Boxing Gloves	1 No.	1. Polyurethane Leather Cloth	0.62 Sq. Mtr.
I 20	Bag Gloves	1 No.	1. Polyurethane Leather Cloth	0.39 Sq. Mtr.
I 21	Speed Bag Gloves	1 No.	1. Polyurethane Leather Cloth	0.32 Sq. Mtr.
I 22	Punching Glove	1 No.	1. Polyurethane Leather Cloth	0.32 Sq. Mtr.

ANNEXURE "F"
TEXTILE PRODUCTS

Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name (1) (2)	Qty. (3)	Name (4)	Qty. (5)
J 300	Athletic & swim Shorts with short legs and slits in each side	1 No.	1. 100% Polyamide 6.6 Fabrics	0.90 Sq. Mtr.

ANNEXURE "G"
MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name (1) (2)	Qty. (3)	Name (4)	Qty. (5)
K 113	Cigarette Paper	1 MT	1. Bleached Sulphate Pulp	585 Kgs.
			2. Titanium Dioxide	49 Kgs.
			3. Precipitated Calcium Carbonate	552 Kgs.
			4. Sodium Citrate	39 Kgs.
K 114	Diapers Small	1000 No.	1. Cellulose Based Fluff Pulp (Untreated)	0.02272 MT
			2. Cellulose Based Wrap Tissue	0.00133 MT
	Width (mm)	min. 204	max. 209	3. Cellulose Based Carrier Tissue
	Length (mm)	355	365	4. Super Absorbent Polymer Material
	Weight (gms)	28.2	31.3	5. Spunbond Polypropylene Hydrophobic bowl movement (BM) Flap
				6. Spunbond Polypropylene Hydrophilic body side (BS) Liner

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
K 115	Diapers Large	1000 No.	7. Outer Poly cover Material made from Polypropylene 8. Lycra Leg Elastic 9. Construction Adhesive 10. Elastic Adhesive 11. Mini Poly Patch	0.00191 MT 0.00003 MT 0.00068 MT 0.00002 MT 0.02545 MT
	Width (mm)	min. 204	max. 209	1. Cellulose Based Fluff Pulp (Untreated) 2. Cellulose Based Wrap Tissue 3. Cellulose Based Carrier Tissue
	Length (mm)	445	455	4. Super Absorbent Poly- mer Material
	Weight (gms)	36.5	40.5	5. Spunbond Polypropy- lene Hydrophobic bowl movement (BM) Flap 6. Spunbond Polypropy- lene Hydrophilic body side (BS) Liner 7. Outer Poly cover Material made from Polypropylene 8. Lycra Leg Elastic 9. Construction Adhesive 10. Elastic Adhesive 11. Mini Poly Patch
K 116	Diapers Medium	1000 No.	1. Cellulose Based Fluff Pulp (Untreated) 2. Cellulose Based Wrap Tissue 3. Cellulose Based Carrier Tissue 4. Super Absorbent Poly- mer Material 5. Spunbond Polypropy- lene Hydrophobic bowl movement (BM) Flap 6. Spunbond Polypropy- lene Hydrophilic body side (BS) Liner 7. Outer Poly cover Material made from Polypropylene 8. Lycra Leg Elastic 9. Construction Adhesive 10. Elastic Adhesive 11. Mini Poly Patch	0.0015 MT 0.00367 MT 0.0019 MT 0.00212 MT 0.00003 MT 0.00081 MT 0.00016 MT 0.0216 MT 0.02273 MT 0.00133 MT 0.00100 MT 0.00333 MT 0.0014 MT 0.0017 MT 0.00191 MT
	Width (mm)	min. 204	max. 209	
	Length	405	415	
	Weight (gms)	32.5	36.1	
K 117	Mechanical Glazed Paper made of Chromo/Glassein/Poster Paper	1 kg	1. Paper of relevant Grade and GSM 2. LDPE	1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export product.